

**BEGA****70 379**

Traverse

IP 44

Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Traverse für die Montage von BEGA Scheinwerfer mit Anschlussgewinde G $\frac{1}{2}$  ISO 228 an Maste mit einem Mindestdurchmesser von 60 mm oder an Flächen.

Bei Bestellung einer Traverse in Verbindung mit einem BEGA-Lichtmast wird dieser mit den Bohrungen und erforderlichen Gewindeeinsätzen montagefertig geliefert.

**Produktbeschreibung**

Traverse besteht aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl

Mast- oder Wandbefestigung mit 2 Schrauben M 8 · Abstand 80 mm

1 Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis  $\varnothing$  10,5 mm max. 5 x 1,5 $\square$

Scheinwerferbefestigung mit Anschlussgewinde G $\frac{1}{2}$  nach ISO 228

Anschlussklemme und Schutzleiterklemme 2,5 $\square$

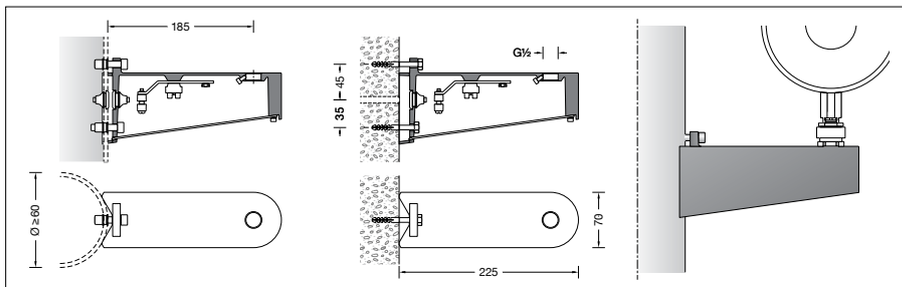
Schutzart IP 44

Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper  $\geq$  1 mm und Spritzwasser

in Verbindung eines Scheinwerfers mit Anschlussgewinde G $\frac{1}{2}$  · ISO 228

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 0,7 kg

**Bestellnummer 70 379**

Farbe wahlweise Grafit oder Silber

Grafit – Bestellnummer

Silber – Bestellnummer + **A**